



"Ich Sorge für modernen Flugzeugbau auf dem höchsten Niveau."

Agilanandan Sivagnanam, Betriebsmeister, ist verantwortlich für die Endmontage "Single Aisle" bei Diehl Aerosystems in Deutschland.

Aus Tradition: **Zukunft!**

Über 16.000 Beschäftigte in unseren fünf Teilkonzernen Metall, Controls, Defence, Aerosystems und Metering arbeiten an den Technologien von heute und morgen. Bei Diehl Aerosystems entwickelt und produziert ein effizientes und engagiertes Netzwerk von Luftfahrtexperten den Stand der Technik in Avioniksystemen, Kabinenelementen und -beleuchtung – von hochwertigen Kompositkomponenten, Kabinenausstattungen und Elektroniksystemen in Verkehrsflugzeugen bis zu hochintegrierten Bordtoiletten und Küchen. Bewerben Sie sich bei Diehl und entdecken Sie faszinierende Technologien und eine einzigartige Unternehmenstradition der Stabilität und des gelebten Vertrauens.

Für unsere Unternehmenseinheit AOA am Standort in Dresden suchen wir Sie als:

Programmierer Prüfsysteme Luftfahrtindustrie (m/w)

So bringen Sie uns weiter:

- Sie unterstützen den Fachbereichsleiter und den Teamleiter sowie das zugeordnete Team bei der technischen Planung der komplexen Prüfsysteme.
- Sie erstellen eigenverantwortlich kundenorientierte Prüfprogramme für unsere Testsysteme, verifizieren anschließend das erstellte Programm und erstellen in Zusammenarbeit mit dem CE-Bevollmächtigten die erforderlichen CE konformen Dokumente.
- Des Weiteren wirken Sie intensiv mit bei Übergabe und Freigabe der Prüfsysteme an unsere Kunden, bei Fragen zum Prüfprogramm sind Sie einer der Ansprechpartner.
- Schwerpunktmäßig wirken Sie mit an der Datenbankanbindung und Datenanalyse der Prüfsysteme, an der Umsetzung von grafischen Benutzerschnittstellen und Projekten mit Embedded Controllern (STM32).

Das bringen Sie mit an Bord:

- Sie haben eine abgeschlossene Ausbildung als Programmierer (m/w) oder einen vergleichbaren Abschluss.
- Idealerweise verfügen Sie über fundierte Praxiserfahrung in mindestens einer der Programmierumgebungen C#, C++, Labview, LabWindows, MySQL und sind gut vertraut mit der hardwarenahen Programmierung von Embedded Controllern und der Verifikation und Validierung von Software.
- Sie haben nachweisbare Erfahrungen im Bereich MSR, ebenso mit computergestützten Datenerfassungssystemen.
- Ihre Fähigkeit, bei zeitkritischen Problemen schnell pragmatische Lösungen zu finden, runden Ihr Profil ab.

Wir bieten Ihnen die Möglichkeiten, Ihr berufliches Potenzial weiterzuentwickeln – denn bei Diehl sind Sie Teil einer weltweit operierenden Unternehmensgruppe. Überzeugt? Dann nehmen Sie Ihre Zukunft in die Hand und bewerben Sie sich jetzt!



Apparatebau Gauting GmbH
Julia Pohl
Zum Windkanal 10, 01109 Dresden
Tel: +49 351 88597-3240
karriere-dresden@diehl.com

DIEHL
Aerosystems

www.diehl.com/career